

Avenue® Autobloquant Pavé Urbain



Beauté et stabilité!

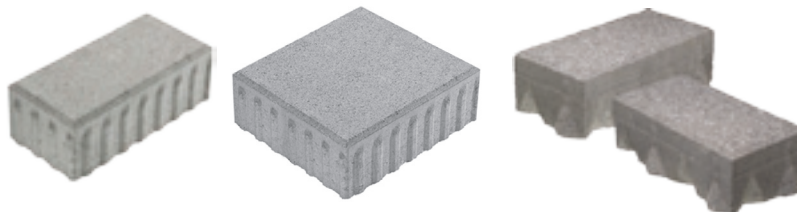
Notre pavé s'harmonise parfaitement à l'architecture environnante et aux paysages urbains.

Qualités

- Idéal pour les rues, intersections, traverses piétonnières, aires de stationnement ou d'entreposage, parcs, etc.
- Choix de multiples couleurs étincellantes
- Fini Grenart ou Régulier
- Épaisseur de 10 cm
- Stabilisation de revêtement grâce au système autobloquant horizontal (système à rainures)
- Stabilisation optimale de revêtement grâce au système autobloquant horizontal et vertical (système à tenons / mortaises)
- Amélioration de la résistance à la flexion
- Distribution des charges sur les pavés environnants
- Suppression du problème d'ornières
- Surface antidérapante assurée par la texture rugueuse et les chanfreins
- Grande résistance au gel et au dégel, à l'abrasion et à la compression
- Motifs de pose «lisière» et «chevron»
- 6 couleurs certifiées LEED

Avenue Autobloquant RL
(Système à rainures)

Avenue Autobloquant HV
(Système à tenons / mortaises)



 **BOLDUC**
Créer d'après nature!

FICHE**TECHNIQUE****Pavé certifié Leed**

Indice de réflectance solaire certifié Leed
(Gris Granite, Gris Clair, Blanc Opale,
Ivoire, Beige Clair, Beige Sahara)

LES COULEURS

Gris Granite



Gris Clair



Gris Argenté



Gris Fumé



Anthracite



Blanc Opale



Ivoire



Beige Clair



Beige Sahara



Beige Brulé



Beige Dune



Saumon



Rouge Argile



Rouge



Bourgogne



Rose Calédonia



Brun

NOTE:

Nous vous suggérons d'effectuer votre choix final avec de vrais échantillons.

Avenue® Autobloquant

Pavé Urbain

FINI GRENART^{MC}

Le fini Grenart est un traitement de surface qui transforme les produits de béton pour leur donner une texture chaleureuse de pierre grenue.

CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES**DIMENSIONS NOMINALES (cm / po)**

10 x 15 x 30 cm
(4 x 5^{7/8} x 11^{13/16} po)



10 x 30 x 30 cm
(4 x 11^{13/16} x 11^{13/16} po)



10 x 15 x 30 cm
(4 x 5^{7/8} x 11^{13/16} po)

Avenue Autobloquant RL
(Système à rainures)

Avenue Autobloquant HV
(Système à tenons / mortaises)

TOLÉRANCES DIMENSIONNELLES †

Les tolérances dimensionnelles permises à la norme CSA A231.2 sont les suivantes :

Longueur :	-1 mm à +2 mm (±1/16 po)
Largeur :	-1 mm à +2 mm (±1/16 po)
Hauteur :	±3 mm (±1/8 po)

POIDS DU PAVÉ 235 kg/m² (48,1 lb/pi²)**CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES †**

RÉSISTANCE À LA COMPRESSION**	DURABILITÉ AUX CYCLES DE GEL-DÉGEL AVEC UTILISATION DE SELS DÉGÉLANTS**	ABSORPTION D'EAU
50 MPa (7250 psi)	Perte maximale de la masse initiale à sec dans une solution saline (NaCl 3 %) : • 225 g/m ² (0,74 oz / pi ²) après 28 cycles • 500 g/m ² (1,64 oz / pi ²) après 49 cycles	5 % maximum

ARTICLE DE DEVIS

RÉDACTEUR : L'article suivant est à inclure à la partie 2-Produits de la section 32 14 13-Pavés de béton préfabriqués. Il permet de spécifier un recouvrement de sol en pavés autobloquants de BOLDUC. Avec cet article, vous couvrez les exigences relatives aux caractéristiques géométriques et physiques et y indiquez le pavé autobloquant choisi, les dimensions, la couleur et le fini Grenart^{MC} ou Régulier.

PARTIE 2 - PRODUITS**2.1 Pavé autobloquant de béton**

- 1 Pavé autobloquant de béton conforme aux exigences de la norme CSA-A 231.2 et aux prescriptions suivantes.
- 2 Modèle de pavé Avenue Autobloquant fourni par BOLDUC
 1. Épaisseur : 10 cm (4 po)
 2. Dimensions nominales : _____
 3. Couleur : _____
 4. Texture : Fini _____ (Grenart ou Régulier)

INSTALLATION

Se référer au service technique ou au site web de Bolduc www.bolduc.ca pour obtenir le devis maître, le guide d'installation ou tout autre avis technique.

† Copies de tests en laboratoire disponibles sur demande

** Essais selon la norme CSA A231.2



BOLDUC
Manufacturier de produits de béton

1358-2^e Rue, Parc industriel
Sainte-Marie, Beauce, Québec, Canada G6E 1G8

Sainte-Marie : (418) 387-2634
Sans frais : 1-800-463-8966
Télécopieur : (418) 387-6438
www.bolduc.ca
info@bolduc.ca